

## DAFTAR PUSTAKA

- Dedi,Zainul Hakim,Wayan Kristian, Wayan Kristian. 2016 “*Sistem Pendukung Keputusan Penngangkatan Karyawan Berdasarkan Hasil Evaluasi Masa Percobaan dengan Metode SAW*”. Yogyakarta.
- Dionisius. Etnaliyono 2019 “*Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerimaan Karyawan Menggunakan Metode Profile Matching*”. Yogyakarta : STIMIK AKAKOM Yogyakarta.
- Heru Purwanto. 2017. “*Penerapan Metode Profile Matching Dalam System Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Karyawan Pada PT.Hundai Mobil Indonesia Cabang Kalimalang*”. <https://www.ilmuskripsi.com>. 27 September 2019.
- <http://journal.uir.ac.id/index.php/ITJRD/article/view/1362>. 27 September 2019.
- <https://www.kajianpustaka.com/2013/09/sistem-pendukung-keputusan-spk.html?m=1>. 27 September 2019.
- Mario Gilang Ramadhana (2016). “*Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Anggota Inti HMJ Teknik Informatika STIMIK Akakom menggunakan metode SAW*”. Yogyakarta : STIMIK AKAKOM Yogyakarta.
- Muchlisin.2013. “*Sistem Pendukung Keputusan*”.
- Kusrini, 2007, *Strategi Perancangan dan Pengelolaan Basis Data*, Andi, Yogyakarta.
- Kusrini, M.Kom, 2007, *Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*, Andi, Yogyakarta.
- Suherman, Khairul.2018. “*Selekesi Pegawai Kontrak menjadi pegawai tetap dengan profile Matching* ”.
- Turban, Aronson, Liang.2005. *Decision Systems And Intelligent Systems*”. Andi, Yogyakarta.

## LAMPIRAN

1	PEMBERITAHUAN SEBELUM UJIAN :Pengumpulan akhir dokumen Tugas Akhir/Skripsi melewati 30 Agustus 2021 ,mahasiswa harus menyelesaikan registrasi dan KRS semester
2	
3	KRITERIA KELULUSAN UJIAN SIDANG / PENDADARAN
4	
5	
6	1. Lulus ujian tanpa syarat, disebut kriteria 1.
7	2. Lulus bersyarat, disebut kriteria 2, yaitu dengan sedikit perbaikan atau penyempurnaan text dan atau program dalam waktu maks samp #####
8	dan tidak ada ujian lagi. Jika dalam waktu yang ditentukan mahasiswa tersebut tidak dapat menyelesaikan, maka, mahasiswa yang bersangkutan dianggap tidak lulus ujian.
9	3. Tidak lulus ujian sidang/pendadaran, disebut kriteria 3, dijelaskan, disarankan Ketua Tim Penguji untuk mempelajari ulang materi,
10	
11	Ketentuan bagi peserta yang tidak lulus ujian sidang / pendadaran.
12	1)Mahasiswa wajib menempuh ujian sidang/pendadaran ulang
13	2) Kesempatan ujian sidang/pendadaran ulang hanya diberikan dalam rentang waktu maksimum 6 bulan, setelah ujian
14	3) Jika sampai batas waktu maksimum 6 bulan tersebut belum dapat diajukan/diselesaikan, maka calon peserta ujian dinyatakan
15	4) Mahasiswa yang akan menempuh ujian sidang/pendadaran ulang ini diwajibkan membayar biaya ujian setara 2 SKS praktik, sesuai
16	

2	Catatan Pendadaran					
3						
4						
5	Hari, tanggal	:	Kamis, 10 Juni 2021			
6	Waktu	:	13.00			
7	Nama	:	Gertiana Golongi			
8	No. Mahasiswa / Jurusan	:	165410032 / Informatika			
9	Nama Dosen	:	Y. Yohakim Marwanta, S. Kom., M.Cs.			
10			Pembimbing			
11	Hal yang harus diperbaiki :					
12	1.		<p>Berikan Penjelasan nilai profil ideal, arti dari masing2 nilai ( misal 5 = ....., 4..... dst)</p> <p>flowchart untuk proses penilaian diperjelas, disesuaikan dengan algoritmanya</p>			
13						
14						
15						
16	2.					
17						
18						
19						
20						
21	3.					
22						
23						
24						

	A	B	C	D	E
1					
2	KEPUTUSAN HASIL UJIAN PENDADARAN				
3					
4	Sesuai dengan hasil sidang pendadaran pada tanggal		10 Juni 2021	maka	
5					
6	Nama Mahasiswa	Gertiana Golongi			
7	NIM / Program Studi	165410032 / Informatika			
8	Jenjang	S1			
9					
10		dinyatakan	LULUS	dengan kriteria	#REF!
11					
12					
13					
14	Ketua Penguji	Erna Hudianti P., S.Si, M.Si.			
15					
16					